



HØGSKOLEN
I BERGEN

BERGEN UNIVERSITY COLLEGE



Høgskolen i Bergen har gleden av å invitere til en kveld om solenergi og tidevannsenergi. Avgangsstudentene har arbeidet med bacheloroppgaver i vår. Vi har valgt ut tre oppgaver innen fornybar energi. To innen solenergi og en innen tidevannsenergi. Som en avslutning på sine arbeider vil studentene presentere sine oppgaver. Studentene blir i løpet av juni uteksaminert som energiingeniører fra HiB, Institutt for Maskin- og marinfag fra studieprogrammet Energiteknologi

Arrangementet er et samarbeid med Norsk Solenergiforening avdeling Bergen.



Program

17.30 – 18.00 Mingling

18.00 Velkommen ved Nils – O. Antonsen
Instituttleder for Maskin- og marin

18.15 «Tidevannsturbiner under broer» ved
Gjerde, Klaus; Nordbø, Einar

18.50 «Hybrid varmeløsning med solfanger og
varmepumpe» ved Austbø, Jarle Lycke; Sætre,
Jonatan Aadland

19.25 Benstrekk og kaffe

19.40 «Prosjekt Brasil – solenergi til et
barnehjem» ved Bjånesøy, Caroline;
Mathiesen, Christel; Oppedal, Sunniva; Sæten,
Barbro

20.15 Vel hjem

Det er lagt opp til spørsmål og kommentarer
etter hver presentasjon.

Tid: Mandag 6. juni kl. 17.30

Sted: Høgskolen i Bergen på Kronstad – Inndalsveien 28 rom F117

Letteste adkomst: Ta bybanen!

Arrangementet er gratis og åpent for alle!

Velkommen til en energirik kveld!

Norsk solenergiforening Bergen ble stiftet i mai 2013 for medlemmer av Norsk solenergi forening på Vestlandet. Avdelingen vil være en møteplass for å fremme interesse for bruk av solenergi, øke kompetansen og er åpen til alle som har interesse for solenergi på Vestlandet.

Både privatpersoner og bedrifter kan bli medlem. Kontakt: bergen@solenergi.no

Hjemmeside: www.solenergi.no